Index of Claims

Rejected

= Allowed

Applicat	ion/Con	trol	No.
Applicat			110.

10/675,323

Examiner

Amine Riad

١

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Applicant	(s)/Patent	unde
Reexamir	nation	

HSU ET AL.

Art Unit

2113

Riad

Interference

N Non-Elected

A Appeal

O Objected

			1			_				
Cla	im					Date	•			
Final	Original	10/17/06								
	+									
2	2	=								
3	3	=								\Box
2 3 4 5	2 3 4 5	=								
5	5	=								
1	6	=								
6	7	=								
8	8	=								
9	9	=								
7	10	=								Ц
	-44-									\perp
11	12	=								
12	12 13	=		<u> </u>	_		Ш		Щ	Ш
13 14 10 15 17	14 15	=	_	_	<u> </u>	L	Ш	:		\square
14	15	=		_	_			_		Щ
10	16 17	=		_	_	_	_			
15	17	=		<u> </u>	<u> </u>					_
17	18 19 20	=	_			\vdash				\Box
18 16	19	=		_	<u> </u>	<u> </u>				Н
16	20	=	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_		Ш
<u> </u>	-24-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\blacksquare
20	22 23	=			-	<u> </u>		_		
21 22	24	=	-	-	-	⊢	H		_	\vdash
22	24	=	-	-	┢	-	-	_	┝	Н
23 19	25 26	=		-	┢				-	Н
24	27	=	┢	-	├	-	H	-	-	Н
26	28	듵		╁	╁		\vdash	-	-	Н
26 27	28 29	=	H	\vdash	H	H	-	\vdash	-	H
25	30	╘	⊢	 	H	H	\vdash		-	Н
	31	-	-	┢	╁	┢	\vdash	_	┝	Н
	32	\vdash	\vdash	╁	 	┢	\vdash	\vdash	_	Н
	33	\vdash			T	┢		\vdash	_	Н
	34		<u> </u>				Г	Г	_	П
	35	Г		Г	Т	Π	Г		Т	П
	36	1			Γ					
	37									
	38									
	39									
	40			匚			匚	L		Ш
	41			L	L	_	_		_	Ш
L	42	_		L	\vdash	匚	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	43	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	1_	L.	<u> </u>	Ш
	44	 _	<u> _</u>	 _	┞	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46	↓_	<u> </u>	<u> </u>	 	 _	_		<u> </u>	Н
<u> </u>	47	ـ	<u> </u>	_	L_	_	<u> </u>	_		Ш
	48	-			┞	-	—	┡	<u> </u>	Н
	49	 —	⊢	┞	₽	-	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
Щ	50	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	_		L_	<u> </u>	لـــا

Cla	im	Date								
Final	Original									
	51									
	52									
	53									\Box
	54 55									\dashv
	55	Н						-	_	\dashv
_	56 57	\vdash					_	_		\dashv
	58	Н	_			_	\vdash			Н
_	59	Н			_					
	60	П								
	61									
	62									
	63	Ш								
	64	<u> </u>	_							
<u> </u>	65	_					Н			
	66 67					-				
-	68	-		-		H	┝			
 	69				_		\vdash		-	H
<u> </u>	70	\vdash				\vdash			_	\vdash
	71			_						
	72									
	73									
	74	L		<u> </u>						
	75	_	<u> </u>	<u> </u>						_
	77	 	 	-			⊢	⊢	-	
	71 72 73 74 75 76 77		┢	-	_	-	-	-	-	-
	79	┢	┢	_		-		-	├─	\vdash
	80		_	_				\vdash		
	81	Т				\vdash				
	82 83									
	83					<u> </u>			L	lacksquare
	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	85	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	86		⊢		 	\vdash	-	├	\vdash	H
	87 88	├	-	-			⊢	├	-	-
	89		-	┪	-	\vdash	H	\vdash		\vdash
	90	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			
	91									
	92									
	93	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$		L		L		<u> </u>		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$
	94	<u> </u>	_	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	95	₽	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>
	96 97	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	
	98	-	├─	\vdash	\vdash	┢	├-	-	-	-
	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	-	\vdash	
	100	T			Г	Т	\vdash	Г	\vdash	\vdash
				_	_	-				

Tell	Cla	aim				[Date	•			
101											
101	lal	ina									
101	ᇤ	ij									
102		0									- 1
102		101			_		_				\dashv
104		102		\vdash	_		-	Н	_	Н	\dashv
104	<u> </u>	102		\vdash	\vdash	_	_	-	_		\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149	-	103		-	_		_	Н		-	\dashv
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		104			Щ	_	L		_	_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149	J	105		_						-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		106									
109		107									
109		108					_				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		П	П	_	Г	Г			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113				Ι	 			Н	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	114	-	\vdash	\vdash	-		-	-	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	\vdash	\vdash			-	-	\vdash	\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		110	-	 		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		116	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	_		<u> </u>	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		117		Щ.	_	<u> </u>	┡		<u> </u>		
120	ļ	118				<u> </u>	ᆫ	_	_		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		119		_	L	_	_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_								
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					Ī				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				Г	Г				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				Г		П			
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		 	Т		Г			Г	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	 					Н		
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	\vdash	\vdash	┰	Г		1	_	\vdash	М
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	H	┢		\vdash	-	-	┢	┢	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128	\vdash	╁	╁	-	┢	╁	├─	\vdash	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	120	⊢	⊢		-	-	-	├	\vdash	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	129	-	⊢	 	-	┢	-		⊢	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	ļ	-	⊢	_	-	├-		-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	131	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	├_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L.
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	—	L.	<u> </u>		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u></u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	134		<u> </u>	乚	<u> </u>					_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L.	L						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L	L	L		L		L		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					\Box				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Г				Γ				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Г				Π	Γ	Π	Π	Г
141 142 143 144 145 146 147 148		140		1	1		1	T	Т	Т	T
142 143 144 145 146 147 148 149			_	t^-	┢	 	1	\vdash	┰	Ι-	\vdash
143 144 145 146 147 148			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		+-	┰
144 145 146 147 148 149	\vdash		-	\vdash	\vdash	┢	┢	-	 	-	-
145 146 147 148 149	-		\vdash	╁	-	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	-
146 147 148 149			⊢	-	-	-	⊢	 	-	├-	-
147 148 149	<u></u>		<u> </u>		├-	L.	⊢	-	<u> </u>	├-	
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
149	L_		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	上	_	L	_	
149				$oxed{\Box}$				_	L	$oxed{oxed}$	
		149		L			L		L	L	L
150		150				L					